

# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

## PCT

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts <b>R. 30135 Sf/Kei</b>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; vertical-align: top;"> <b>WEITERES VORGEHEN</b> </td> <td style="width: 70%; vertical-align: top;">           siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen            Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit            zutreffend, nachstehender Punkt 5         </td> </tr> </table>		<b>WEITERES VORGEHEN</b>	siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5
<b>WEITERES VORGEHEN</b>	siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5			
Internationales Aktenzeichen <b>PCT/DE 96/ 02240</b>	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr) <b>22/11/1996</b>	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) <b>09/03/1996</b>		

Anmelder  <b>ROBERT BOSCH GMBH et al.</b>
-------------------------------------------------

<p>Dieser internationale Recherchenbericht wurde von der Internationalen Recherchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Internationalen Büro übermittelt.</p> <p>Dieser internationale Recherchenbericht umfaßt insgesamt <u>3</u> Blätter.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.	<input type="checkbox"/>	Bestimmte Ansprüche haben sich als nicht recherchierbar erwiesen (siehe Feld I).
2.	<input type="checkbox"/>	Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung (siehe Feld II).
3.	<input type="checkbox"/>	In der internationalen Anmeldung ist ein Protokoll einer Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz offenbart; die internationale Recherche wurde auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt, <div style="margin-left: 20px;"> <input type="checkbox"/> das zusammen mit der internationalen Anmeldung eingereicht wurde.  <input type="checkbox"/> das vom Anmelder getrennt von der internationalen Anmeldung vorgelegt wurde,  <div style="margin-left: 20px;"><input type="checkbox"/> dem jedoch keine Erklärung beigelegt war, daß der Inhalt des Protokolls nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der eingereichten Fassung hinausgeht.</div> <input type="checkbox"/> das von der Internationalen Recherchenbehörde in die ordnungsgemäße Form übertragen wurde.         </div>
4.	Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfindung <div style="margin-left: 20px;"> <input checked="" type="checkbox"/> wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.  <input type="checkbox"/> wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt.         </div>	
5.	Hinsichtlich der Zusammenfassung <div style="margin-left: 20px;"> <input checked="" type="checkbox"/> wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.  <input type="checkbox"/> wurde der Wortlaut nach Regel 38.2b) in der Feld III angegebenen Fassung von dieser Behörde festgesetzt. Der Anmelder kann der Internationalen Recherchenbehörde innerhalb eines Monats nach dem Datum der Absendung dieses internationalen Recherchenberichts eine Stellungnahme vorlegen.         </div>	
6.	Folgende Abbildung der Zeichnungen ist mit der Zusammenfassung zu veröffentlichen: Abb. Nr. <u>1</u> <div style="margin-left: 20px;"> <input checked="" type="checkbox"/> wie vom Anmelder vorgeschlagen  <input type="checkbox"/> weil der Anmelder selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.  <input type="checkbox"/> weil diese Abbildung die Erfindung besser kennzeichnet.         </div> <div style="text-align: right; margin-right: 20px;"> <input type="checkbox"/> keine der Abb.         </div>	

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES  
IPK 6 H05K7/20

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)  
IPK 6 H05K

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Y	DE 90 15 130 U (MARELLI AUTRONICA SPA) 21. Februar 1991 siehe Abbildung 5 ---	1,3,4,6
Y	DE 35 45 253 A (PHILIPS PATENTVERWALTUNG GMBH) 25. Juni 1987 siehe Spalte 2, Zeile 53 - Zeile 64; Abbildung 2 ---	1,3,4,6
A	MOTOROLA TECHNICAL DEVELOPMENTS, Bd. 18, 1. März 1993, Seiten 42-43, XP000349553 FISHER T S ET AL: "ADHESIVELESS HEATSINK ASSEMBLY FOR VERTICAL POWER DEVICES" siehe Abbildung II ---	5
A	DE 34 16 348 A (SIEMENS AG) 7. November 1985 ---	6,7
	-/-	



Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen



Siehe Anhang Patentfamilie

\* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :

"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist

"E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist

"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)

"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist

"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfindenderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden

"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfindenderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist

"&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

17. Juni 1997

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

23. 06. 97

Name und Postanschrift der Internationale Recherchenbehörde  
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2  
NL - 2280 HV Rijswijk  
Tel. (+ 31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  
Fax (+ 31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Toussaint, F

## C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	DE 42 22 838 A (BOSCH GMBH ROBERT) 25.März 1993 in der Anmeldung erwähnt ---	
A	US 5 225 965 A (BAILEY TERRY G ET AL) 6.Juli 1993 -----	

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No

PCT/DE 96/02240

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
DE 9015130 U	21-02-91	NONE	
DE 3545253 A	25-06-87	NONE	
DE 3416348 A	07-11-85	NONE	
DE 4222838 A	25-03-93	WO 9306705 A	01-04-93
		DE 59207677 D	23-01-97
		EP 0558712 A	08-09-93
		ES 2095486 T	16-02-97
		JP 6503210 T	07-04-94
US 5225965 A	06-07-93	NONE	